

# Tischtennis-Bezirksverband Hannover 2022/23

## Bezirksliga Herren Gruppe 04

Spielbericht (genehmigt)



### SC Polonia Hannover : TSV Barsinghausen - 9 : 4

10.09.2022, 14:30 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.2 Varga, Rudolf	1	1.1 Kück, Jan
2	1.3 Ozga, Wladyslaw	2	1.2 Eichhorn, Linus (SBEM)
3	1.4 Klonnek, Marius	3	1.3 Bunzel, Bennet (SBEM)
4	1.5 Beck, Eugen	4	2.1 Bunzel, Jan
5	1.6 Welschinski, Serge	5	2.3 Bock, Andreas
6	2.3 Matlakowski, Andrzej	6	2.5 Claus, Michael
D1	Klonnek, Marius/Beck, Eugen	D1	Eichhorn, Linus/Bunzel, Bennet
D2	Varga, Rudolf/Ozga, Wladyslaw	D2	Kück, Jan/Bock, Andreas
D3	Welschinski, Serge/Matlakowski, Andrzej	D3	Bunzel, Jan/Claus, Michael

	SC Polonia Hannover	TSV Barsinghausen	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Klonnek, Marius Beck, Eugen	Kück, Jan Bock, Andreas	11:4	11:9	6:11	11:7		3:1	1:0
D2-D1	Varga, Rudolf Ozga, Wladyslaw	Eichhorn, Linus Bunzel, Bennet	15:17	15:13	11:9	11:9		3:1	1:0
D3-D3	Welschinski, Serge Matlakowski, Andrzej	Bunzel, Jan Claus, Michael	5:11	11:8	8:11	2:11		1:3	0:1
1-2	Varga, Rudolf	Eichhorn, Linus	11:4	9:11	9:11	11:2	11:8	3:2	1:0
2-1	Ozga, Wladyslaw	Kück, Jan	11:9	11:8	11:7			3:0	1:0
3-4	Klonnek, Marius	Bunzel, Jan	11:2	11:5	11:7			3:0	1:0
4-3	Beck, Eugen	Bunzel, Bennet	7:11	11:9	14:16	11:6	6:11	2:3	0:1
5-6	Welschinski, Serge	Claus, Michael	7:11	11:4	7:11	9:11		1:3	0:1
6-5	Matlakowski, Andrzej	Bock, Andreas	9:11	11:7	11:8	11:9		3:1	1:0
1-1	Varga, Rudolf	Kück, Jan	7:11	11:1	11:7	11:6		3:1	1:0
2-2	Ozga, Wladyslaw	Eichhorn, Linus	8:11	11:6	6:11	12:10	14:12	3:2	1:0
3-3	Klonnek, Marius	Bunzel, Bennet	8:11	11:8	9:11	11:3	7:11	2:3	0:1
4-4	Beck, Eugen	Bunzel, Jan	11:4	11:2	11:5			3:0	1:0
5-5	Welschinski, Serge	Bock, Andreas							
6-6	Matlakowski, Andrzej	Claus, Michael							
D1-D1	Klonnek, Marius Beck, Eugen	Eichhorn, Linus Bunzel, Bennet							
			Bälle: 529:449			<b>33:20</b>		<b>9:4</b>	

Spielbeginn: 14:30 Uhr - Spielende: 17:15

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 10.09.22 18:56

Letzte Änderung Admin: 11.09.22 11:22